



RESOLUCIÓN EPRE N° 32/24

REF: Expte. N° 2975920 – Expte. EPRE N° 443/23

PARANÁ, 25 de enero de 2024

VISTO:

Los Artículos 30, 31, 32 y 33º de la Ley N° 8916 de Marco Regulatorio Eléctrico para la Provincia de Entre Ríos, los Artículos 18º a 22º de los Contratos de Concesión de las distribuidoras, aprobados por Decretos N° 734/12 GOB para Energía de Entre Ríos S. A. (ENERSA) y N° 1859/13 MPIYS para las restantes distribuidoras cooperativas, las Resoluciones EPRE N° 168/16, 219/22, y 183/23, y la Nota ENERSA GC N° 2/24;

CONSIDERANDO:

Que la Ley N° 8916, en los artículos precitados en el visto, establecen que los servicios prestados por los distribuidores serán ofrecidos a tarifas justas y razonables, permitiéndoles obtener una razonable tasa de rentabilidad en la medida en que operen con eficiencia;

Que, asimismo, dichos artículos contemplan el sistema tarifario de precios máximos (Price Cap), por el cual se establece, para un período determinado, una tarifa máxima cuyo valor se debe mantener hasta la siguiente Revisión de Tarifa Integral, previendo a su vez el contrato de concesión con las distribuidoras un sistema de adecuación trimestral, para mantener el precio real de la tarifa durante el quinquenio, estableciéndose indicadores de calidad de servicio y/o de inversiones obligatorias a fin de no provocar desinversión y mantener el sistema de forma óptima en beneficio de los usuarios finales;

Que mediante Resolución EPRE N° 183/23 se aprobaron los nuevos valores del cuadro tarifario, para el período comprendido entre el 1º de febrero y el 30 de abril del año 2024, cuyos precios fueron establecidos conforme a lo previsto en los puntos D) y E) del Anexo III de la Resolución EPRE de Revisión Integral de Tarifa N° 219/22, luego de aplicar a febrero 2024, la segunda etapa de los incrementos de VAD establecidos oportunamente y adecuados de acuerdo al procedimiento vigente;

DANIEL
DANIEL
DANIEL
DANIEL

Que el procedimiento de adecuación de los costos de los cargos de distribución, establecido en el punto D) del Anexo III de la Resolución 219/22, tiene dispuesto: En caso de que el FACD registre en un trimestre una variación superior a +/- 10%, se aplicará transitoriamente dicho valor límite +/-10% según corresponda; y la distribuidora estará habilitada para presentar la documentación correspondiente al EPRE que justifique el real incremento que deba aplicarse. El EPRE deberá expedirse dentro de los 30 días corridos de realizada la presentación, y en caso contrario LA DISTRIBUIDORA, estará habilitada a comenzar a aplicar el incremento solicitado.

Que la distribuidora ENERSA mediante Nota GC N° 2/24, ingresada el 9 de enero de 2024, realiza una presentación adicional a su Nota GC N° 310/23, con el objeto de la actualización correspondiente de los Costos de Distribución aprobados en el punto E) del Procedimiento para la Determinación del Cuadro Tarifario, Anexo III de la Res. EPRE N°219/22 para la Segunda Etapa anual de vigencia de los Costos de Distribución, argumentando que dichos costos fueron oportunamente determinados a moneda del 1º de Febrero de 2023, y deben ser readecuados y actualizados conforme el procedimiento del punto D) Adecuación de los costos de distribución, del Anexo III de la Res 219/22, para que los mismos conserven su poder adquisitivo al 1º de febrero de 2024, aplicando para ello la formula prevista en el procedimiento sin ningún tipo de restricciones, ni límite o tope alguno, y en su justa proporción.

Que la Resolución EPRE N° 183/23 aplicó, en los cuatro trimestres anteriores para la adecuación de los cargos de distribución, el tope del 10% trimestral, lo cual, dada la alta inflación del último año, determina una diferencia sustancial respecto del resultado del factor de adecuación sin limitación, debiendo además considerarse que la formula actual contempla los índices de cuatro meses anteriores (n-4) a la fecha de inicio del periodo trimestral;

Que ésta Intervención, observando la situación actual de la Distribuidoras, valorando la situación macroeconómica, el incremento de los precios, tanto en los combustibles como en los materiales y equipos eléctricos en estos últimos cuarenta y cinco días y la aplicación de los topes en la adecuación del Valor Agregado de Distribución (VAD), considera que todo ello conlleva a una situación que pone en riesgo la normal prestación del servicio y por lo tanto resulta necesario adoptar medidas que aseguren su continuidad en forma regular;



Que atendiendo también a la función de protección y defensa de los usuarios del servicio eléctrico, la decisión se adoptará respetando los requisitos de gradualidad y razonabilidad, como así también que ellos no superen los índices anuales de inflación y salarios publicados por el INDEC;

Que, además, al emitir el presente acto administrativo con fecha 25 de enero de 2024 y que sus efectos se corresponden con los meses de marzo y abril del corriente año, se posibilita su publicación en el Boletín Oficial de la Provincia de Entre Ríos con una antelación suficiente, logrando de ésta manera dar la debida noticia, anticipación y previsibilidad a los usuarios/consumidores;

Que para la determinación del Valor Agregado de Distribución se consideraron los valores establecidos en el punto E) del Anexo III de la Resolución EPRE N° 219/22, los cuales son adecuados, conforme a lo previsto en el punto D) del precitado Anexo III, Adecuación de los costos de distribución, sin limitación pero en forma parcial y gradual, de manera de atender de forma urgente la situación de las distribuidoras, de forma tal que su incidencia en el Precio de la Tarifa Media Global (TGM) sean aproximadamente de un quince por ciento para marzo respecto de febrero ambos del año 2024 y de un quince por ciento en abril respecto de marzo ambos del año 2024;

Que para la elaboración del cuadro tarifario se consideró la Resolución RESOL-2023-884-APN-SE#MEC de la Secretaría de Energía de la Nación, de fecha 31/10/2023, que aprobó para el período comprendido entre el 1º de noviembre 2023 y el 30 de abril de 2024, para la demanda de energía eléctrica declarada por los Agentes Distribuidores y/o Prestadores del Servicio Público de Distribución del MERCADO ELÉCTRICO MAYORISTA (MEM), como destinada a abastecer a sus usuarios de energía eléctrica, o los de otros prestadores del servicio público de distribución de energía eléctrica dentro del área de influencia o concesión del Agente Distribuidor, la aplicación de los Precios de Referencia de la Potencia (POTREF) y el Precio Estabilizado de la Energía (PEE) en el MEM establecidos en el Anexo I (IF-2023-127226886-APN-DNRYDSE#MEC) que integra dicha medida;

Que, además, la resolución nacional estableció también la continuidad de los valores correspondientes a cada agente distribuidor del MERCADO ELÉCTRICO MAYORISTA (MEM) por el Servicio Público de Transporte de Energía Eléctrica en Alta Tensión y por Distribución Troncal, incorporados en el Anexo II (IF-2022-17198259-APNDNRYDSE# MEC) de la Resolución N° 105 de fecha 23 de febrero de 2022 de la





SECRETARÍA DE ENERGÍA del MINISTERIO DE ECONOMÍA, considerando lo mencionado en el segundo párrafo del Artículo 2º de la mencionada medida, manteniendo, además, vigentes los Artículos 5º y 6 de la Resolución N° 54 de fecha 1º de febrero de 2023 y el Artículo 5º de la Resolución N° 323 de fecha 29 de abril del 2023, ambas de la SECRETARÍA DE ENERGÍA del MINISTERIO DE ECONOMÍA;

Que, conforme a lo dispuesto por el Artículo 79º, segundo párrafo del Decreto N° 1300/96 el cuadro tarifario eléctrico provincial, una vez aprobado, resultará aplicable a todas las Distribuidoras Concesionarias del Servicio Público de Electricidad de la Provincia de Entre Ríos, en carácter de Cuadro Tarifario Provincial;

Que, de acuerdo a lo dispuesto en el Anexo III "Procedimientos Para La Determinación Del Cuadro Tarifario" de la Resolución EPRE N° 219/23, se establece que el Cuadro Tarifario se recalculará cuando se produzcan variaciones en los precios del Mercado Eléctrico Mayorista (MEM) y el costo unitario por el uso del sistema de transporte;

Que se han producido los correspondientes dictámenes técnicos de las áreas de competencia funcional del EPRE, que obran agregados al expediente de referencia y cuyos fundamentos técnicos integran la presente;

Que el Ente Provincial Regulador de la Energía está facultado para el dictado de la presente, en virtud de lo dispuesto en los Artículos 48º inciso b) y 56º inciso g) de la Ley N° 8.916, y los Anexos de los respectivos Contratos de Concesión con las Distribuidoras Provinciales;

Que por Decreto N° 1127/96 MEOSP se dispuso la intervención de este Ente, y por Decreto N° 118 MPyS de fecha 13 de diciembre de 2023 se ha designado Interventor del Organismo al Lic. Juan Domingo Zacarías. Por ello,

EL INTERVENTOR DEL EPRE

RESUELVE:

ARTICULO 1º: Aprobar los nuevos valores del cuadro tarifario que obran en los Anexos I y II, para los meses de marzo y abril del año 2024 respectivamente, por lo motivos y fundamentos explicitados en los considerandos de la presente.

ARTICULO 2º: Considerar de aplicación los Precios de Referencia de la Potencia (POTREF) y el Precio Estabilizado de la Energía (PEE) en el MEM, que fueron aprobados oportunamente por la Resolución RESOL-2023-884-APN-SE#MEC de la Secretaría de Energía de la Nación, de fecha 31/10/2023.





Ente Provincial
Regulador de la Energía

ARTICULO 3º: Disponer que la vigencia del cuadro tarifario aprobado por la presente resolución, queda condicionado a que no se produzcan nuevas modificaciones en los precios mayoristas de energía, potencia y/o transporte en el Mercado Eléctrico Mayorista (MEM) por parte de la Secretaría de Energía Eléctrica de la Nación (SEN), en cuyo caso podrán las Distribuidoras presentar a este ENTE para su análisis y aprobación los nuevos valores del Cuadro Tarifario.

ARTICULO 4º: Establecer que a las Entidades de Bien Público que cumplan con las pautas establecidas en la Resolución N° 218/16 del por entonces Ministerio de Energía y Minería, se les deberán aplicar los valores de la Tarifa Uso Residencial (Urbana o Rural), y aplicar el encuadramiento impositivo que les corresponda.

ARTICULO 5º: Registrar, notificar al Poder Concedente, a la Secretaría Ministerial de Energía de la Provincia de Entre Ríos, a las Distribuidoras Provinciales, publicar en el Boletín Oficial, Página Web del EPRE y, oportunamente, archivar.



LIC. JUAN DOMINGO ZACARIAS
INTERVENTOR
Ente Provincial Regulador de la Energía E.R.

Vigente a partir del 1º de Marzo de 2024 al 31 de Marzo de 2024

		Residencial				
		ALTOS INGRESOS	MENORES INGRESOS		MEDIANOS INGRESOS	Electrodependientes
TARIFA 1 - PEQUEÑAS DEMANDAS		NIVEL 1	NIVEL 2		NIVEL 3	
T 1-R Uso residencial						
Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes		796,28	796,28		796,28	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes
Cargo Variable por energía: \$/kWh						796,28
Primeros 100 kWh/mes		49,2111	21,0986		22,1032	Primeros 100 kWh/mes
Siguientes 100 kWh/mes		57,1742	29,0617		30,0662	Siguientes 100 kWh/mes
Siguientes 100 kWh/mes		67,9307	39,8182		40,8227	Siguientes 100 kWh/mes
Excedente de 300 kWh/mes		74,2669	46,1543		47,1589	Excedente de 300 kWh/mes
					74,2669	
T 1-Rural Residencial		NIVEL 1	NIVEL 2		NIVEL 3	
Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes		2.206,10	2.206,10		2.206,10	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes
Cargo Variable por energía: \$/kWh						2.206,10
Primeros 150 kWh/mes		58,8512	30,7440		31,7500	Primeros 150 kWh/mes
Siguientes 150 kWh/mes		74,1672	46,0600		47,0660	Siguientes 150 kWh/mes
Excedente de 300 kWh/mes		90,7675	62,6604		63,6664	Excedente de 300 kWh/mes
					90,7675	
No Residencial < 30 KW						
T 1-Rural General						
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes	2.206,10				
Cargo Variable por energía:	\$/kWh					
Primeros 150 kWh/mes		38,1518				
Siguientes 150 kWh/mes		53,4678				
Siguientes 500 kWh/mes		62,0944				
Excedente de 800 kWh/mes		70,9118				
T 1-G Uso General				BOMBEROS VOLUNTARIOS		
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes	1.965,34		1.965,34		
Cargo Variable por energía:	\$/kWh					
Primeros 125 kWh/mes		36,3285		23,7178		
Siguientes 225 kWh/mes		41,6051		28,9944		
Siguientes 450 kWh/mes		46,8817		34,2710		
Excedente de 800 kWh/mes		55,6986		34,2710		
TARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS				CLUBES DE BARRIO		
Por capacidad de suministro contratada	\$/kW-mes	3.324,54		3.324,54		
Cargo Variable por energía:	\$/kWh	38,2680		22,0383		

Vigente a partir del 1º de Marzo de 2024 al 31 de Marzo de 2024

				No Residencial			
				>10<300 kW	>=300 Entes Publicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales	
TARIFA 3 - GRANDES DEMANDAS							
Vinculación Superior							
Cargo fijo	\$/mes			164.183,35	164.183,35	164.183,35	
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes			446,58	446,58	446,58	
contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes			446,58	446,58	446,58	
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes			83,59	83,59	83,59	
Por consumo de energía	\$/kWh						
Período horas restantes				17,7927	17,8570	27,7917	
Período horas de valle nocturno				17,7285	17,7938	27,7851	
Período horas de punta				17,8581	17,9223	27,7982	
Vinculación Inferior en Alta Tensión							
Cargo fijo	\$/mes			123.999,40	123.999,40	123.999,40	
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes			1956,20	1956,20	1956,20	
Por capacidad de suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes			1956,20	1956,20	1956,20	
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes			86,05	86,05	86,05	
Por consumo de energía	\$/kWh						
Período horas restantes				18,2476	18,3135	28,5022	
Período horas de valle nocturno				18,1818	18,2487	28,4955	
Período horas de punta				18,3146	18,3805	28,5089	
Vinculación Inferior en Media Tensión							
Cargo fijo	\$/mes			123.999,40	123.999,40	123.999,40	
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes			1956,20	1956,20	1956,20	
Por capacidad de suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes			1956,20	1956,20	1956,20	
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes			86,05	86,05	86,05	
Por consumo de energía	\$/kWh						
Período horas restantes				18,2476	18,3135	28,5022	
Período horas de valle nocturno				18,1818	18,2487	28,4955	
Período horas de punta				18,3146	18,3805	28,5089	
Vinculación Inferior en Baja Tensión							
Cargo fijo	\$/mes			38.993,75	38.993,75	38.993,75	
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes			3053,43	3053,43	3053,43	
Por capacidad de suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes			3053,43	3053,43	3053,43	
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes			101,47	101,47	101,47	
Por consumo de energía	\$/kWh						
Período horas restantes				4,9200	21,1519	21,2282	33,0385
Período horas de valle nocturno				4,7272	21,0755	21,1531	33,0307
Período horas de punta				5,1115	21,2295	21,3058	33,0462
CLUBES DE BARRIO							
Residen. Nivel 1		Residen. Nivel 2					
Usuario Generador - T1, T2 y T3					T1 General	T2 y T3 <300	T3 >=300 SyE
Credito por Energía Ingresada a la Red	\$/kWh	24,8152	3,0852	3,8602	8,8102	15,6292	15,6882
TARIFA 4 - ALUMBRADO PÚBLICO							
T 4-AP1 Suministro de energía							
Cargo variable por energía	\$/kWh				56,0296		

Vigente a partir del 1º de Marzo de 2024 al 31 de Marzo de 2024

TARIFA 5 - OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES	Residencial						No Residencial			
	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente 400 kWh/mes	Nivel 2 hasta 400 kWh/mes	Nivel 3 hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales	
Vinculación Superior										
Cargo fijo	\$/mes	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	83,59	83,59	83,59	0,00	83,59	83,59	83,59	83,59	83,59
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		27,7917	4,1387	4,9822	0,0000	17,7927	10,3703	17,7927	17,8570	27,7917
Periodo horas de valle nocturno		27,7851	3,9765	4,7776	0,0000	17,7285	10,2255	17,7285	17,7938	27,7851
Periodo horas de punta		27,7982	4,2998	5,1858	0,0000	17,8581	10,5172	17,8581	17,9223	27,7982
Vinculación Inferior en Alta Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05	86,05	0,00	86,05	86,05	86,05	86,05	86,05
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		28,5022	4,2445	5,1096	0,0000	18,2476	10,6354	18,2476	18,3135	28,5022
Periodo horas de valle nocturno		28,4955	4,0781	4,8998	0,0000	18,1818	10,4869	18,1818	18,2487	28,4955
Periodo horas de punta		28,5089	4,4097	5,3184	0,0000	18,3146	10,7861	18,3146	18,3805	28,5089
Vinculación Inferior en Media Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20	1.956,20
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05	86,05	0,00	86,05	86,05	86,05	86,05	86,05
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		28,5022	4,2445	5,1096	0,0000	18,2476	10,6354	18,2476	18,3135	28,5022
Periodo horas de valle nocturno		28,4955	4,0781	4,8998	0,0000	18,1818	10,4869	18,1818	18,2487	28,4955
Periodo horas de punta		28,5089	4,4097	5,3184	0,0000	18,3146	10,7861	18,3146	18,3805	28,5089
Vinculación Inferior en Baja Tensión										
Cargo fijo	\$/mes									
Clientes con pot.regist.> o = a 50 kW		38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75
Clientes con pot.regist.< a 50 kW		6.388,87	6.388,87	6.388,87	6.388,87	6.388,87	6.388,87	6.388,87	6.388,87	6.388,87
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43	3.053,43
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	101,47	101,47	101,47	0,00	101,47	101,47	101,47	101,47	101,47
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		33,0385	4,9200	5,9229	0,0000	21,1519	12,3281	21,1519	21,2282	33,0385
Periodo horas de valle nocturno		33,0307	4,7272	5,6796	0,0000	21,0755	12,1560	21,0755	21,1531	33,0307
Periodo horas de punta		33,0462	5,1115	6,1648	0,0000	21,2295	12,5028	21,2295	21,3058	33,0462

Vigente a partir del 1º de Marzo de 2024 al 31 de Marzo de 2024

TARIFA DE PEAJE	COOPERATIVAS	Residencial					No Residencial				
		NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente kWh/mes	400	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales
Vinculación Superior											
Cargo fijo	\$/mes	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35	164.183,35
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58	446,58
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	1,56	1,56	1,56	-	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56
Cargo variable por energía	\$/kWh	0,464561	0,069181	0,083282	0,000000	0,297421	0,173348	0,297421	0,298494	0,464561	
Periodo horas restantes		0,464452	0,066470	0,079862	0,000000	0,296347	0,170928	0,296347	0,297439	0,464452	
Periodo horas de valle nocturno		0,464670	0,071874	0,086685	0,000000	0,298512	0,175805	0,298512	0,299586	0,464670	
Periodo horas de punta											
Vinculación Inferior en Alta Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02	-	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh	1,175065	0,174988	0,210656	0,000000	0,752299	0,438469	0,752299	0,755014	1,175065	
Periodo horas restantes		1,174789	0,168130	0,202003	0,000000	0,749584	0,432348	0,749584	0,752345	1,174789	
Periodo horas de valle nocturno		1,175342	0,181799	0,219262	0,000000	0,755060	0,444682	0,755060	0,757776	1,175342	
Periodo horas de punta											
Vinculación Inferior en Media Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20	1956,20
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02	0,00	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh	1,175065	0,174988	0,210656	0,000000	0,752299	0,438469	0,752299	0,755014	1,175065	
Periodo horas restantes		1,174789	0,168130	0,202003	0,000000	0,749584	0,432348	0,749584	0,752345	1,174789	
Periodo horas de valle nocturno		1,175342	0,181799	0,219262	0,000000	0,755060	0,444682	0,755060	0,757776	1,175342	
Periodo horas de punta											
Vinculación Inferior en Baja Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43	3053,43
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	19,44	19,44	19,44	0,00	19,44	19,44	19,44	19,44	19,44	19,44
Cargo variable por energía	\$/kWh	5,711365	0,850522	1,023884	0,000000	3,656523	2,131163	3,656523	3,669721	5,711365	
Periodo horas restantes		5,710022	0,817192	0,981830	0,000000	3,643326	2,101412	3,643326	3,656747	5,710022	
Periodo horas de valle nocturno		5,712707	0,883629	1,065715	0,000000	3,669945	2,161361	3,669945	3,683143	5,712707	
Periodo horas de punta											

Vigente a partir del 1º de Marzo de 2024 al 31 de Marzo de 2024

TARIFA DE PEAJE	GRANDES DEMANDAS	No Residencial		
		>10<300 kW	>=300 Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales
Vinculación Superior				
Cargo fijo	\$/mes	164.183,35	164.183,35	164.183,35
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	446,58	446,58	446,58
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	446,58	446,58	446,58
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	1,56	1,56	1,56
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		0,297421	0,298494	0,464561
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		0,296347	0,297439	0,464452
Periodo hori: Periodo horas de punta		0,298512	0,299586	0,464670
Vinculación Inferior en Alta Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		0,752299	0,755014	1,175065
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		0,749584	0,752345	1,174789
Periodo hori: Periodo horas de punta		0,755060	0,757776	1,175342
Vinculación Inferior en Media Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1956,20	1956,20	1956,20
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		0,752299	0,755014	1,175065
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		0,749584	0,752345	1,174789
Periodo hori: Periodo horas de punta		0,755060	0,757776	1,175342
Vinculación Inferior en Baja Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	38.993,75	38.993,75	38.993,75
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	3053,43	3053,43	3053,43
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3053,43	3053,43	3053,43
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	19,44	19,44	19,44
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		3,656523	3,669721	5,711365
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		3,643326	3,656747	5,710022
Periodo hori: Periodo horas de punta		3,669945	3,683143	5,712707

Vigente a partir del 1º de Marzo de 2024 al 31 de Marzo de 2024

TARIFA PARA LA PRESTACIÓN DE LA FUNCIÓN TÉCNICA DE TRANSPORTE (PFTT) REALIZADA MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE INSTALACIONES CORRESPONDIENTES A UN SOLO NIVEL DE TENSIÓN.

PFTT solo en Alta Tensión	Residencial				No Residencial					
	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente kWh/mes	400	Nivel 2 hasta kWh/mes	400	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda ≤800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	2,46	2,46	2,46	0,00	2,46	2,46	2,46	2,46	2,46
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Período horas restantes	\$/kWh	0,710505	0,105807	0,127373	0,000000	0,454879	0,265121	0,454879	0,456520	0,710505
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,710338	0,101660	0,122142	0,000000	0,453237	0,261420	0,453237	0,454906	0,710338
Período horas de punta	\$/kWh	0,710672	0,109925	0,132577	0,000000	0,456548	0,268877	0,456548	0,458190	0,710672
PFTT solo en Media Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62	1509,62
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	2,46	2,46	2,46	0,00	2,46	2,46	2,46	2,46	2,46
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Período horas restantes	\$/kWh	0,710505	0,105807	0,127373	0,000000	0,454879	0,265121	0,454879	0,456520	0,710505
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,710338	0,101660	0,122142	0,000000	0,453237	0,261420	0,453237	0,454906	0,710338
Período horas de punta	\$/kWh	0,710672	0,109925	0,132577	0,000000	0,456548	0,268877	0,456548	0,458190	0,710672
PFTT solo en Baja Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75	38.993,75
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22	1097,22
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	15,42	15,42	15,42	0,00	15,42	15,42	15,42	15,42	15,42
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Período horas restantes	\$/kWh	4,536299	0,675534	0,813228	0,000000	2,904224	1,692694	2,904224	2,914707	4,536299
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	4,535233	0,649062	0,779827	0,000000	2,893742	1,669064	2,893742	2,904402	4,535233
Período horas de punta	\$/kWh	4,537365	0,701829	0,846453	0,000000	2,914884	1,716679	2,914884	2,925367	4,537365

Vigente a partir del 1º de Marzo de 2024 al 31 de Marzo de 2024

	Residencial					No Residencial				
	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente 400 kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW Y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW Y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales	
TARIFA OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES PARA CONEXIONES EN BORNES DE ESTACIONES TRANSFORMADORAS										
T5 - Vinculación Inferior en Alta y Media Tensión (Conexión en bornes de ETTT)										
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05	86,05	0,00	86,05	86,05	86,05	86,05	86,05
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		28,5022	4,2445	5,1096	0,0000	18,2476	10,6354	18,2476	18,3135	28,5022
Periodo horas de valle nocturno		28,4955	4,0781	4,8998	0,0000	18,1818	10,4869	18,1818	18,2487	28,4955
Periodo horas de punta		28,5089	4,4097	5,3184	0,0000	18,3146	10,7861	18,3146	18,3805	28,5089
Peaje OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES - Vinculación Inferior en Alta y Media Tensión (Conexión en bornes de ETTT)										
Cargo fijo	\$/mes	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40	123.999,40
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43	1023,43
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02	0,00	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Periodo hori Periodo horas restantes		1,175065	0,174988	0,210656	0,000000	0,752299	0,438469	0,752299	0,755014	1,175065
Periodo hori Periodo horas de valle nocturno		1,174789	0,168130	0,202003	0,000000	0,749584	0,432348	0,749584	0,752345	1,174789
Periodo hori Periodo horas de punta		1,175342	0,181799	0,219262	0,000000	0,755060	0,444682	0,755060	0,757776	1,175342
TASAS DE CONEXIÓN, COLOCACIÓN DE MEDIDOR, REHABILITACIÓN, ENVÍOS DE AVISOS DE SUSPENSIÓN Y GASTOS DE VERIFICACIÓN DEL SERVICIO.										
Colocación de Medidor	\$		8.808,00							
Conexiones										
Conexión aérea básica	\$		19.695,00							
Conexión aérea rural básica	\$		24.875,00							
Conexión aérea especial	\$		59.711,00							
Conexión aérea rural especial	\$		65.179,00							
Conexión subterránea básica	\$		15.123,00							
Conexión subterránea especial	\$		51.148,00							
Rehabilitación del Servicio										
Tarifa 1 - Uso Residencial y Rural	\$		6.220,00							
Tarifa 1 - Uso General, Uso Rural General y Tarifa 4	\$		6.220,00							
Tarifa 2, 3 y 5	\$		8.663,00							
Envío aviso de suspensión										
Gastos de verificación	\$		634,00							
Emisión de duplicado de factura	\$		2.659,00							
			110,00							

VALORES TARIFARIOS PARA EL CÁLCULO DE LOS REINTEGROS (Res.EPRE N° 210/97 y 235/02)		Residencial				No Residencial				
Ppm	\$/KW	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente kWh/mes	Nivel 2 hasta 400 kWh/mes	Nivel 3 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Públicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales
85,6240										
TARIFA 1- PEQUEÑAS DEMANDAS										
T 1-R Uso residencial										
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	46,5230	18,4105	19,4151	13,1817					
T 1-Rural Residencial										
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	46,5232	18,4161	19,4221	13,1817					
T 1-G Uso General										
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes						25,8247	34,6416		
T 1-Rural General										
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes						25,8239	34,6413		
TARIFA 2- MEDIANAS DEMANDAS										
Cargo Fijo mensual por capac. de suministro contratada	\$/KW-mes	1747,6000								
TARIFA 3- GRANDES DEMANDAS										
Vinculación Inferior en Alta Tensión										
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	459,73								
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	459,73								
Vinculación Inferior en Media Tensión										
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	459,73								
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	459,73								
Vinculación Inferior en Baja Tensión										
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	2.306,79								
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	2.306,79								
TARIFA 4 - ALUMBRADO PÚBLICO										
T 4-AP1 Suministro de energía								40,2048		
Cargo variable bonificado por energía	\$/KWh-mes									
PARÁMETRO TARIFARIO PARA EL CÁLCULO DE ESTACIONALIDAD										
Según el Régimen Tarifario Punto 4.8										
TARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS										
Costo propio de distribución asignado al cargo fijo de esta tarifa (CDFMD * FV)	\$/kW-mes	3.240,87								

Vigente a partir del 1º de Abril de 2024 al 30 de Abril de 2024

		Residencial					
		ALTOS INGRESOS	MENORES INGRESOS			MEDIANOS INGRESOS	Electrodependientes
TARIFA 1 - PEQUEÑAS DEMANDAS		NIVEL 1	NIVEL 2			NIVEL 3	
T 1-R Uso residencial							
Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes		1011,26	1011,26			1011,26	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes
Cargo Variable por energía: \$/kWh							1011,26
Primeros 100 kWh/mes		53,4923	25,3798			26,3844	Primeros 100 kWh/mes
Siguientes 100 kWh/mes		63,6067	35,4942			36,4987	Siguientes 100 kWh/mes
Siguientes 100 kWh/mes		77,2744	49,1619			50,1665	Siguientes 100 kWh/mes
Excedente de 300 kWh/mes		85,3124	57,1998			58,2044	Excedente de 300 kWh/mes
						85,3124	
T 1-Rural Residencial							
Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes		2.801,70	2.801,70			2.801,70	Cargo fijo (haya o no consumo) \$/mes
Cargo Variable por energía: \$/kWh							2.801,70
Primeros 150 kWh/mes		65,7332	37,6260			38,6321	Primeros 150 kWh/mes
Siguientes 150 kWh/mes		85,2019	57,0948			58,1008	Siguientes 150 kWh/mes
Excedente de 300 kWh/mes		106,2762	78,1690			79,1750	Excedente de 300 kWh/mes
						106,2762	
No Residencial < 30 KW							
T 1-Rural General							
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes		2.801,70				
Cargo Variable por energía:	\$/kWh						
Primeros 150 kWh/mes			45,0339				
Siguientes 150 kWh/mes			64,5026				
Siguientes 500 kWh/mes			75,4411				
Excedente de 800 kWh/mes			84,2585				
T 1-G Uso General							
Cargo fijo (haya o no consumo)	\$/mes		2.495,94				
Cargo Variable por energía:	\$/kWh						
Primeros 125 kWh/mes			42,7396				
Siguientes 225 kWh/mes			49,4397				
Siguientes 450 kWh/mes			56,1291				
Excedente de 800 kWh/mes			64,9460				
BOMBEROS VOLUNTARIOS							
TARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS							
Por capacidad de suministro contratada	\$/kW-mes		4.199,50				
Cargo Variable por energía:	\$/kWh		42,8917				
CLUBES DE BARRIO							



ANEXO II
CUADRO TARIFARIO PROVINCIAL

Vigente a partir del 1º de Abril de 2024 al 30 de Abril de 2024

RESOLUCIÓN EPRE N° 032/24

TARIFA 3 - GRANDES DEMANDAS	No Residencial							
	>10<300 kW	>=300 Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales					
Vinculación Superior								
Cargo fijo	\$/mes	208.509,49	208.509,49					
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15					
contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15					
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	83,59	83,59					
Por consumo de energía	\$/kWh							
Periodo horas restantes		17,7927	17,7917					
Periodo horas de valle nocturno		17,7285	17,7851					
Periodo horas de punta		17,8581	17,7982					
Vinculación Inferior en Alta Tensión								
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71					
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34					
Por capacidad de suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34					
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05					
Por consumo de energía	\$/kWh							
Periodo horas restantes		18,2476	18,3135					
Periodo horas de valle nocturno		18,1818	18,2487					
Periodo horas de punta		18,3146	18,3805					
Vinculación Inferior en Media Tensión								
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71					
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34					
Por capacidad de suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34					
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05					
Por consumo de energía	\$/kWh							
Periodo horas restantes		18,2476	18,3135					
Periodo horas de valle nocturno		18,1818	18,2487					
Periodo horas de punta		18,3146	18,3805					
Vinculación Inferior en Baja Tensión								
Cargo fijo	\$/mes	49.521,27	49.521,27					
Por capacidad de suministro contratada en hs de punta	\$/kW-mes	3877,79	3877,79					
Por capacidad de suministro contratada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3877,79	3877,79					
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	101,47	101,47					
Por consumo de energía	\$/kWh							
Periodo horas restantes		4,9200	21,1519					
Periodo horas de valle nocturno		4,7272	21,0755					
Periodo horas de punta		5,1115	21,2295					
CLUBES DE BARRIO								
Usuario Generador - T1, T2 y T3	Residen. Nivel 1	Residen. Nivel 2	Residen. Nivel 3	T1 General	T2 y T3 <300	T3 >=300 SyE	T3 >=300	
Credito por Energía Ingresada a la Red	\$/kWh	24,8152	3,0852	3,8602	8,8102	15,6292	15,6882	24,8152
TARIFA 4 - ALUMBRADO PÚBLICO								
T 4-AP1 Suministro de energía	Cargo variable por energía	\$/kWh			65,3412			

Vigente a partir del 1º de Abril de 2024 al 30 de Abril de 2024

TARIFA 5 - OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES	Residencial					No Residencial				
	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente 400 kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Demanda >800kWh/mes	>300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales	
Vinculación Superior										
Cargo fijo	\$/mes	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	83,59	83,59	83,59	0,00	83,59	83,59	83,59	83,59	83,59
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		27,7917	4,1387	4,9822	0,0000	17,7927	10,3703	17,7927	17,8570	27,7917
Periodo horas de valle nocturno		27,7851	3,9765	4,7776	0,0000	17,7285	10,2255	17,7285	17,7938	27,7851
Periodo horas de punta		27,7982	4,2998	5,1858	0,0000	17,8581	10,5172	17,8581	17,9223	27,7982
Vinculación Inferior en Alta Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05	86,05	0,00	86,05	86,05	86,05	86,05	86,05
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		28,5022	4,2445	5,1096	0,0000	18,2476	10,6354	18,2476	18,3135	28,5022
Periodo horas de valle nocturno		28,4955	4,0781	4,8998	0,0000	18,1818	10,4869	18,1818	18,2487	28,4955
Periodo horas de punta		28,5089	4,4097	5,3184	0,0000	18,3146	10,7861	18,3146	18,3805	28,5089
Vinculación Inferior en Media Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34	2.484,34
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05	86,05	0,00	86,05	86,05	86,05	86,05	86,05
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		28,5022	4,2445	5,1096	0,0000	18,2476	10,6354	18,2476	18,3135	28,5022
Periodo horas de valle nocturno		28,4955	4,0781	4,8998	0,0000	18,1818	10,4869	18,1818	18,2487	28,4955
Periodo horas de punta		28,5089	4,4097	5,3184	0,0000	18,3146	10,7861	18,3146	18,3805	28,5089
Vinculación Inferior en Baja Tensión										
Cargo fijo	\$/mes									
Clientes con pot. regist.> o = a 50 kW		49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27
Clientes con pot. regist.< a 50 kW		8.113,73	8.113,73	8.113,73	8.113,73	8.113,73	8.113,73	8.113,73	8.113,73	8.113,73
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79	3.877,79
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	101,47	101,47	101,47	0,00	101,47	101,47	101,47	101,47	101,47
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		33,0385	4,9200	5,9229	0,0000	21,1519	12,3281	21,1519	21,2282	33,0385
Periodo horas de valle nocturno		33,0307	4,7272	5,6796	0,0000	21,0755	12,1560	21,0755	21,1531	33,0307
Periodo horas de punta		33,0462	5,1115	6,1648	0,0000	21,2295	12,5028	21,2295	21,3058	33,0462

Vigente a partir del 1º de Abril de 2024 al 30 de Abril de 2024

TARIFA DE PEAJE	COOPERATIVAS	Residencial					No Residencial				
		NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente kWh/mes	Nivel 2	hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales	
Vinculación Superior											
Cargo fijo	\$/mes	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	208.509,49	
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	567,15	
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	1,56	1,56	1,56	-	1,56	1,56	1,56	1,56	1,56	
Cargo variable por energía	\$/kWh	0,464561	0,069181	0,083282	0,000000	0,297421	0,173348	0,297421	0,298494	0,464561	
Periodo horas restantes		0,464452	0,066470	0,079862	0,000000	0,296347	0,170928	0,296347	0,297439	0,464452	
Periodo horas de valle nocturno		0,464670	0,071874	0,086685	0,000000	0,298512	0,175805	0,298512	0,299586	0,464670	
Vinculación Inferior en Alta Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02	-	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02	
Cargo variable por energía	\$/kWh	1,175065	0,174988	0,210656	0,000000	0,752299	0,438469	0,752299	0,755014	1,175065	
Periodo horas restantes		1,174789	0,168130	0,202003	0,000000	0,749584	0,432348	0,749584	0,752345	1,174789	
Periodo horas de valle nocturno		1,175342	0,181799	0,219262	0,000000	0,755060	0,444682	0,755060	0,757776	1,175342	
Vinculación Inferior en Media Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	2484,34	
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02	0,00	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02	
Cargo variable por energía	\$/kWh	1,175065	0,174988	0,210656	0,000000	0,752299	0,438469	0,752299	0,755014	1,175065	
Periodo horas restantes		1,174789	0,168130	0,202003	0,000000	0,749584	0,432348	0,749584	0,752345	1,174789	
Periodo horas de valle nocturno		1,175342	0,181799	0,219262	0,000000	0,755060	0,444682	0,755060	0,757776	1,175342	
Vinculación Inferior en Baja Tensión											
Cargo fijo	\$/mes	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	3877,79	
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	19,44	19,44	19,44	0,00	19,44	19,44	19,44	19,44	19,44	
Cargo variable por energía	\$/kWh	5,711365	0,850522	1,023884	0,000000	3,656523	2,131163	3,656523	3,669721	5,711365	
Periodo horas restantes		5,710022	0,817192	0,981830	0,000000	3,643326	2,101412	3,643326	3,656747	5,710022	
Periodo horas de valle nocturno		5,712707	0,883629	1,065715	0,000000	3,669945	2,161361	3,669945	3,683143	5,712707	

TARIFA DE PEAJE	GRANDES DEMANDAS	No Residencial		
		>10<300 kW	>=300 Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales
Vinculación Superior				
Cargo fijo	\$/mes	208.509,49	208.509,49	208.509,49
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15	567,15
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	567,15	567,15	567,15
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	1,56	1,56	1,56
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		0,297421	0,298494	0,464561
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		0,296347	0,297439	0,464452
Periodo hori: Periodo horas de punta		0,298512	0,299586	0,464670
Vinculación Inferior en Alta Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		0,752299	0,755014	1,175065
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		0,749584	0,752345	1,174789
Periodo hori: Periodo horas de punta		0,755060	0,757776	1,175342
Vinculación Inferior en Media Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	2484,34	2484,34	2484,34
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		0,752299	0,755014	1,175065
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		0,749584	0,752345	1,174789
Periodo hori: Periodo horas de punta		0,755060	0,757776	1,175342
Vinculación Inferior en Baja Tensión				
Cargo fijo	\$/mes	49.521,27	49.521,27	49.521,27
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	3877,79	3877,79	3877,79
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	3877,79	3877,79	3877,79
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	19,44	19,44	19,44
Cargo variable por energía	\$/kWh			
Periodo hori: Periodo horas restantes		3,656523	3,669721	5,711365
Periodo hori: Periodo horas de valle nocturno		3,643326	3,656747	5,710022
Periodo hori: Periodo horas de punta		3,669945	3,683143	5,712707

Vigente a partir del 1º de Abril de 2024 al 30 de Abril de 2024

TARIFA PARA LA PRESTACIÓN DE LA FUNCIÓN TÉCNICA DE TRANSPORTE (PFTT) REALIZADA MEDIANTE LA UTILIZACIÓN DE INSTALACIONES CORRESPONDIENTES A UN SOLO NIVEL DE TENSIÓN.

PFTT solo en Alta Tensión	Residencial					No Residencial				
	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente 400 kWh/mes	Nivel 2	hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales	
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	2,46	2,46	2,46	0,00	2,46	2,46	2,46	2,46	2,46
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Período horas restantes	\$/kWh	0,710505	0,105807	0,127373	0,000000	0,454879	0,265121	0,454879	0,456520	0,710505
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,710338	0,101660	0,122142	0,000000	0,453237	0,261420	0,453237	0,454906	0,710338
Período horas de punta	\$/kWh	0,710672	0,109925	0,132577	0,000000	0,456548	0,268877	0,456548	0,458190	0,710672
PFTT solo en Media Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19	1917,19
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	2,46	2,46	2,46	0,00	2,46	2,46	2,46	2,46	2,46
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Período horas restantes	\$/kWh	0,710505	0,105807	0,127373	0,000000	0,454879	0,265121	0,454879	0,456520	0,710505
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	0,710338	0,101660	0,122142	0,000000	0,453237	0,261420	0,453237	0,454906	0,710338
Período horas de punta	\$/kWh	0,710672	0,109925	0,132577	0,000000	0,456548	0,268877	0,456548	0,458190	0,710672
PFTT solo en Baja Tensión										
Cargo fijo	\$/mes	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27	49.521,27
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45	1393,45
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	15,42	15,42	15,42	0,00	15,42	15,42	15,42	15,42	15,42
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Período horas restantes	\$/kWh	4,536299	0,675534	0,813228	0,000000	2,904224	1,692694	2,904224	2,914707	4,536299
Período horas de valle nocturno	\$/kWh	4,535233	0,649062	0,779827	0,000000	2,893742	1,669064	2,893742	2,904402	4,535233
Período horas de punta	\$/kWh	4,537365	0,701829	0,846453	0,000000	2,914884	1,716679	2,914884	2,925367	4,537365

DANYEE
DRICSE

DJ
fue
DAF

DAU
SA

Vigente a partir del 1º de Abril de 2024 al 30 de Abril de 2024

	Residencial					No Residencial				
	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda <=800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Públicos Salud/Educación	>= 300 kW Generales	
TARIFA OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES PARA CONEXIONES EN BORNES DE ESTACIONES TRANSFORMADORAS										
T5 - Vinculación Inferior en Alta y Media Tensión (Conexión en bornes de EETT)										
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por potencia registrada en hs de punta	\$/kW-mes	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73
Por potencia registrada en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73
Cargo fijo por potencia adquirida	\$/kW-mes	86,05	86,05	86,05	0,00	86,05	86,05	86,05	86,05	86,05
Por consumo de energía	\$/kWh									
Periodo horas restantes		28,5022	4,2445	5,1096	0,0000	18,2476	10,6354	18,2476	18,3135	28,5022
Periodo horas de valle nocturno		28,4955	4,0781	4,8998	0,0000	18,1818	10,4869	18,1818	18,2487	28,4955
Periodo horas de punta		28,5089	4,4097	5,3184	0,0000	18,3146	10,7861	18,3146	18,3805	28,5089
Peaje OTROS DISTRIBUIDORES PROVINCIALES - Vinculación Inferior en Alta y Media Tensión (Conexión en bornes de EETT)										
Cargo fijo	\$/mes	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71	157.476,71
Por capacidad de transporte en hs de punta	\$/kW-mes	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73
Por capacidad de transporte en hs fuera de punta	\$/kW-mes	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73	1299,73
Cargo fijo por potencia transportada	\$/kW-mes	4,02	4,02	4,02	0,00	4,02	4,02	4,02	4,02	4,02
Cargo variable por energía	\$/kWh									
Periodo hor: Periodo horas restantes		1,175065	0,174988	0,210656	0,000000	0,752299	0,438469	0,752299	0,755014	1,175065
Periodo hor: Periodo horas de valle nocturno		1,174789	0,168130	0,202003	0,000000	0,749584	0,432348	0,749584	0,752345	1,174789
Periodo hor: Periodo horas de punta		1,175342	0,181799	0,219262	0,000000	0,755060	0,444682	0,755060	0,757776	1,175342
TASAS DE CONEXIÓN, COLOCACIÓN DE MEDIDOR, REHABILITACIÓN, ENVÍOS DE AVISOS DE SUSPENSIÓN Y GASTOS DE VERIFICACIÓN DEL SERVICIO.										
Colocación de Medidor	\$	11.186,00								
Conexiones										
Conexión aérea básica	\$	25.012,00								
Conexión aérea rural básica	\$	31.591,00								
Conexión aérea especial	\$	75.832,00								
Conexión aérea rural especial	\$	82.777,00								
Conexión subterránea básica	\$	19.205,00								
Conexión subterránea especial	\$	64.957,00								
Rehabilitación del Servicio										
Tarifa 1 - Uso Residencial y Rural	\$	7.899,00								
Tarifa 1 - Uso General, Uso Rural General y Tarifa 4	\$	7.899,00								
Tarifa 2, 3 y 5	\$	11.002,00								
Envío aviso de suspensión	\$	805,00								
Gastos de verificación	\$	3.377,00								
Emisión de duplicado de factura	\$	139,00								

Vigente a partir del 1º de Abril de 2024 al 30 de Abril de 2024

VALORES TARIFARIOS PARA EL CÁLCULO DE LOS REINTEGROS (Res.EPRE N° 210/97 y 235/02)		Residencial				No Residencial											
Ppm	\$/KW	NIVEL 1 y NIVEL3 Excedente 400 kWh/mes	Nivel 2	Nivel 3 hasta 400 kWh/mes	Electrodependientes(ED)	Alumbrado Público	Hasta 10kW y Demanda ≤800kWh/mes	>10<300 kW y Hasta 10 kW Demanda >800kWh/mes	>=300 kW Entes Públicos Salud/Educacion	>= 300 kW Generales							
TARIFA 1- PEQUEÑAS DEMANDAS		85,6240															
T 1-R Uso residencial																	
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	50,0818	21,9693	22,9738	16,7404												
T 1-Rural Residencial																	
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes	50,0820	21,9749	22,9809	16,7404												
T 1-G Uso General																	
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes						29,3835	38,2004									
T 1-Rural General																	
Cargo Variable bonificado por energía :	\$/KWh-mes						29,3827	38,2001									
TARIFA 2- MEDIANAS DEMANDAS																	
Cargo Fijo mensual por capac. de suministro contratada	\$/KW-mes	2.219,4000															
TARIFA 3- GRANDES DEMANDAS																	
Vinculación Inferior en Alta Tensión																	
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	583,85															
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	583,85															
Vinculación Inferior en Media Tensión																	
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	583,85															
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	583,85															
Vinculación Inferior en Baja Tensión																	
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs de punta	\$/KW-mes	2.929,58															
Cargo fijo mensual bonificado por unidad de potencia contratada en hs fuera de punta	\$/KW-mes	2.929,58															
TARIFA 4 - ALUMBRADO PÚBLICO																	
T 4-AP1 Suministro de energía																	
Cargo variable bonificado por energía	\$/KWh-mes					45,2369											
PARÁMETRO TARIFARIO PARA EL CÁLCULO DE ESTACIONALIDAD																	
Según el Régimen Tarifario Punto 4.8																	
TARIFA 2 - MEDIANAS DEMANDAS																	
Costo propio de distribución asignado al cargo fijo de esta tarifa (CDFMD * FV)	\$/KWh-mes	4.115,83															